



昨天,空气质量很好,能见度不错 现代快报记者 马晶晶 摄

感谢及时雨 南京昨接近“零污染”

上周末空气中焦糊味的元凶找到了,原来是安徽天长在烧秸秆

11月22日、23日两天,江苏遭遇了入秋以来最严重一次雾霾天,其中南京最为严重,从江北到河西,雾霾还伴随着刺鼻的烟味儿。多亏一场及时雨,雾霾被“赶走”了。昨天,南京市民起床后发现空气清新了不少。此次污染过程,除了气象原因外,秸秆焚烧也起到了推波助澜的作用。六合两度被怀疑有秸秆焚烧火点,但经过南京市环保部门的地毯式搜索,并没有发现火点。经查,火点均来自于南京西北的安徽方向。

现代快报记者 安莹

空气质量 南京昨天森呼吸,今天仍良好

刚刚过去的双休日,江苏遭遇了入秋以来最严重一次雾霾天,空气质量一度达到严重污染。好在一场大雨降临,全省空气质量开始好转。前天晚上污染指数一路“跳水”。昨天清晨,家住河西的周女士一觉醒来推开窗户,发现恼人的雾霾已不见踪影,空气中也没有呛人的味道。在南京市空气质量

实时发布系统上,现代快报记者看到,从昨天凌晨两点细颗粒物PM2.5的浓度降至“红线”以下,为50,处于二级良好水平。早上7点,南京PM2.5小时浓度仅为每立方米7微克,接近“零污染”,达到森林呼吸级别。到昨天傍晚5点多,全省包括南京在内的十个城市为优秀空气,徐州、连云港、宿迁为良,但

空气质量数值也已非常接近优秀标准。预计随着降雨持续,今天的上班空气依旧能达到优良水准。

“此次雾霾来得快去得也快,一部分原因由于昨天凌晨南京开始降雨,同时还有阵风,综合看,大气扩散条件较好。”南京环保专家表示。

天气 这周好天气只有今明天

快报讯(记者 刘伟伟)昨天凌晨,一场及时雨带着净化空气的任务,赶到南京,驱散了雾霾。受降水影响,南京的气温出现“倒挂”。前天最高温还有20℃呢,昨天凌晨开始下降,白天比凌晨气温还低,只有十三四度。

今天早晨,气温还会继续下降,南京只有9℃左右,淮北地区5-6℃,明天早晨气温还会进一步下降,南京只有6℃左右,但明天白天开始,气温强势回升,最高可达17℃。

本周最好的天气,大概就是明天了,因为从周四开始,新一轮降水又酝酿而来,这一次很可能持续到周末。

寻找火点 安徽烧秸秆,六合又被冤枉了

六合两度被怀疑焚烧秸秆

当市民闻到空气中的“焦糊”味时,灵敏的空气质量监测仪器也迅速地“闻”出来了。

11月22日,南京出现入秋以来首个重度污染天,草场门的空气质量监测仪器捕捉到了超标的炭黑因子,当天风向是偏北风,六合区成为最大嫌疑。当即,南京市环保局将监测发现向江苏省环保厅作了汇报,省厅迅速反馈,省、市、区督查组立即开展巡查,六合区涉农街道和村干部全员出动,要求发现火点后立即取证并上报。

据了解,六合区涉农街道共有10个,22日中午前,督查人员已经全部分赴这10个街道。南京市环保局的相关负责人介绍,从中午到晚上10点,督查人员查看了所有种植

点,并未发现任何火点。23日傍晚,在南京污染程度好转的大环境下,六合竹镇PM2.5浓度异常升高,有秸秆焚烧可能。

两天内,六合区两次成为“第一把火”的最大嫌疑,当晚,所有的督查人员再次全员出动,把10个街道所有的农田“翻了个遍”,依旧没有发现任何火点。

原来又是安徽那边在烧秸秆

没有火点,监测数据中的炭黑因子从哪里来?对此,江苏省环保厅督查组也两度拉长战线,向邻近的安徽天长一带继续巡查。两次的巡查结果都表明,安徽天长区域有大片秸秆焚烧的火点。

记者了解到,外地焚烧秸秆污染南京空

气,这已经不是第一次。上一次是在2013年的6月10日,南京就因安徽滁州、天长等地焚烧秸秆导致空气质量重度污染。

邻省烧秸秆,南京只能干瞪眼?

南京面对外来污染物就如此脆弱而不设防吗?不少较真的网友纷纷在“@南京环保”的微博留言。对此,南京市环保局相关负责人表示,大气是流动的,不设屏障,外地输送的可以随时串门,这也说明大气区域联防的重要性。

这位负责人说,邻近省份形成秸秆焚烧联动机制非常必要。之前,亚青会青奥会时,南京已经尝试过和周边区域开展大气污染防治联防联控,其中就有共同开展秸秆禁烧这一内容。专家认为,这一机制应该常态化保留。



南京三日天气

今天 阴有小雨并渐止转阴到多云,偏北风4到5级并逐渐减弱到3级,9~13℃
明天 多云,6~17℃
后天 多云转阴有小雨,8~17℃

环保部公布10月空气排名 恭喜盐城 摘得“江苏好空气”冠军

昨天,环境保护部发布了10月份京津冀、长三角、珠三角区域及直辖市、省会城市和计划单列市等74个城市空气质量状况。盐城空气质量在江苏13个省辖市中排名第一,南京再一次垫底。

现代快报记者 安莹

相比上月,江苏13个省辖市空气质量水准下降。长期“霸占”江苏好空气冠军宝座的盐城,继9月高居全国第四后,10月排名落到“中国好空气城市榜”第九位,但全省第一没变。南京10月份共产生了12个脏天,继续排在全省倒数第一。

按照城市环境空气质量综合指数评价,10月份空气质量相对较差的前10位城市分别是邢台、保定、石家庄、长春、邯郸、廊坊、唐山、衡水、沈阳和哈尔滨;空气质量相对较好的前10位城市分别是舟山、拉萨、海口、厦

门、福州、台州、张家口、大连、盐城和惠州。长三角区域25个城市空气质量达标天数比例在58.1%~100.0%之间,平均为82.7%,高于74个城市平均达标天数比例16.8个百分点;平均超标天数比例为17.3%,未出现重度及以上污染,重度及以上污染天数比例低于74个城市7.4个百分点。环保部相关负责人介绍说,当月长三角区域主要污染物为PM2.5。与去年同期相比,长三角区域25个城市平均达标天数比例由75.8%上升为82.7%,升高6.9个百分点,

空气质量有所改善。与上月相比,长三角区域25个城市平均达标天数比例降低7.3个百分点,空气质量有所下降。

进入秋冬季后,空气扩散条件变差,雾霾会从10月份开始频频袭击。南京10月的空气质量继续排在全省倒数第一的位置。今年10月,南京空气质量优良级别以上天数为19天,“脏天”12天,其中3天达到中度污染,没有出现重度污染天。从10月20日起受到区域性雾霾天气的影响,南京出现连续7天“脏天”。

江苏13个省辖市10月空气质量排名 (括号内为全国排名)

- | | |
|-----------|-----------|
| 1.盐城(9) | 8.南通(32) |
| 2.连云港(13) | 9.镇江(37) |
| 3.徐州(16) | 10.苏州(39) |
| 4.淮安(18) | 11.无锡(40) |
| 5.扬州(18) | 12.常州(41) |
| 6.宿迁(21) | 13.南京(52) |
| 7.泰州(30) | |